Index of Claims									

Application/Control No.

10/037,175

Examiner

LeChi Truong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DORAN ET AL.

Art Unit

2194

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled							
÷	Restricted							

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 44 64 65 65 66 67 77 70 71 72 73 74 74 75 66 77 77 78 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9												
Cla	aim	₩.		_		Jate	2		_	_		Cla	ıım	Ļ
Final	Original	90300										Final	Original	
	0	5											51	T
	3	П											52	
		Ш											_53	
	4	Ш											54	L
<u></u>	5	Ш	<u> </u>		_			L	L				55	L
	6	Ш	$oxed{oxed}$	_	┖	<u> </u>	L		_				56	L
<u></u>	7	Ш	<u> </u>	_	_	L			_				57	L
ļ	8	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	╙				58	L
	9	H	╄-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>				59	L
<u> </u>	44	₩	\vdash	₩	⊢	L		-	⊢	\vdash			60	H
-	11	₩	-	 	⊢	⊢		-	-				61	H
-	12 13	H	╀	╀	├	-	-	-	-	-			62	┞
-	14	₩	╁	╁	⊢	⊢	_	-	⊢				64	⊦
	14 15	H	╁	┢	⊢	⊢	-	┢	\vdash				65	H
 	16	₩	╁	┢	⊢	⊢	_	├—	-				66	H
\vdash		₩	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			67	H
-	(A)	H	╁╌	-	-	-	-	-	_				68	H
-	19	H	╁		H	 	-						69	H
	00	††	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash				t
	21	Н	\vdash		-	-	-		_	\vdash			71	t
	(22)	オ┸	_	t	\vdash		┢	┢	_	-			72	r
	23	\sim	"					\vdash					73	t
	24		†	\vdash	一		\vdash						74	T
	25	<u> </u>											75	T
	26			T	Π					-			76	T
	27	Π		Π	П								77	Γ
	28												78	Γ
	29												79	
	30	乚		L	L	L			_					L
<u></u>	31	<u> </u>		L	_			<u> </u>	<u> </u>				81	L
<u></u>	32	<u> </u>	╙				_						82	L
	33		<u> </u>	_		_	_		_	L			83	L
<u> </u>	34	<u> </u>	 	↓_	╙	_	_	_	L	_			84	L
<u> </u>	35		╙	\vdash	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>				85	L
<u></u>	36	_	╄	┞-	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_			86	L
<u> </u>	37	-	╄	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_				87	L
-	38	├	\vdash	⊢		_	<u> </u>	<u> </u>		_	1		88	L
-	39	-	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	L
⊢	40	⊢	╀	⊬	├-	├	├-	-	┝	<u> </u>			90	┞
-	42	╁	╁	⊢	├	⊢	-	-	-	-			92	⊦
-	43	╁	╁	+-	-	-	┝	├	-	-			93	┝
-	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	94	H
<u></u>	45	\vdash	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			95	H
	46	1	t	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н			96	H
	47	\vdash	†	1	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	Н		-	97	H
	48	\vdash	t^{-}	1	 		\vdash	_	\vdash	Н			98	H
\vdash	49	\vdash	T	\vdash			\vdash		\vdash				99	Γ
	50	Π	T		Г				Г				100	Γ
	<u> </u>	_	-		_						٠,			_

Cla	aim					Date	3			
	-									
ल	Original									
Final	ij		l							
"	ō					l				
\vdash		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_
<u> </u>	51 52	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	52							_		
L	_53									
	54									
	55									
	56									
	57						Г			_
	58	Г							\vdash	
\vdash	59	\vdash	-	_	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	_
-	60	\vdash	-	┢	H	┝	\vdash	H	 	
\vdash	61	⊢	-	⊢	⊢	⊢	┝	⊢	⊢	
\vdash		⊢	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	
<u> </u>	62	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	_
	63	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	64							乚	_	
L	65	L	L_	<u></u>	L		L	L	<u> </u>	
	66									
	67						Г			
	68									
-	69				Н		\vdash	\vdash	_	_
	70			\vdash	\vdash	\vdash	┢	-		
	71		_	\vdash	\vdash	-	├	-	_	
-	72	-		-	\vdash	┢	┢╾	\vdash	-	_
	73			H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_
ļ	74	-		 	-		_	⊨	_	
-	75	-	-	<u> </u>	Η.	-	⊨	-	<u> </u>	
	75			-	H	_	<u> </u>	_	_	
	76 77			_	H	_	<u> </u>	<u> </u>		
	77		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		
\vdash	78			_	L	_	_		_	
	79						<u> </u>	L	L.,	
	80						_	_		
	81									
	82									
	83							_		
	84									
	85									
	86			П			_	Ι	\vdash	
	87	_	-	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	
-	88	\vdash		-	Η.	H	 	┢	 	-
-	89	-		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
		 	 	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	
	90	<u> </u>	_	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	92	-	-		_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	93	Ь-	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
-	94	<u> </u>	_	_	-	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	95	\vdash	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	Ш	ldash	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	97	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	98	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ	L_	\vdash	Ш	\vdash	
	99	Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	
	100									

Cla	Date									
Final	Original									ll
Fi	'n									
_	0									
	101								Г	
	102						\vdash		\vdash	П
	103 104 105									П
	104	_			_	-			-	П
	105									
	106									П
	107				_			_		П
	108					Т				П
	108 109							-		П
	110									П
	111			t				П		\vdash
	112			<u> </u>				Т	\vdash	H
	111 112 113		\vdash			Т		_	\vdash	H
	114		\vdash	\vdash			\vdash	Ι	Г	Н
	115		Ι-				\vdash		 	\vdash
	116		\vdash	\vdash		H	-		\vdash	H
	114 115 116 117		\vdash	\vdash		_	 	_		Н
-	118 119 120 121	-	-	 			\vdash	\vdash	\vdash	Н
	110			-		-	-	_	-	Н
	120		\vdash	\vdash		_	-			Н
	121		_	-	_	_	_	_	 	Н
	122	_		-	_		_	-	H	Н
	123			H		-	\vdash	-	_	Н
	122 123 124	_								Н
	125			_		-			-	\vdash
	125 126 127	-								Н
	127			-					\vdash	Н
	129		_	-	_	Н	_	-	\vdash	Н
	128 129	-		┢		-	_		-	\vdash
	129			\vdash		Н	_	-	H	\vdash
	130 131		_	-			-	_		Н
	131		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-		\vdash	Н
	132		<u> </u>	├	 	\vdash	-	-	\vdash	Н
	133 134	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь—	\vdash	├-	Н
ļ	134		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н
	135	_			ļ		_		\vdash	Н
	136 137	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	13/	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	138	-	ļ.,			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
ļ	139			ļ	L-	L.,		\vdash	\vdash	Ш
 	140	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	141		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	\vdash	<u> </u>	Щ
	142		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	143		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	Ш
	144		<u> </u>	<u> </u>	L	L_		_	<u> </u>	Ш
	145		<u> </u>	ļ	L	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	146			_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	147		L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	Ш
	148			L_			L_		L.,	Ц
	149			L	L_	L.,	L			Ш
لـــــا	150		L	<u> </u>	يــا	L				